

University of Groningen

Pharmacokinetics and optimal exposure of antifungal drugs in critically ill patients

van der Elst, Kimberly Corina Maria

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2015

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

van der Elst, K. C. M. (2015). *Pharmacokinetics and optimal exposure of antifungal drugs in critically ill patients*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. University of Groningen.

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Stellingen

behorende bij het proefschrift

PHARMACOKINETICS AND OPTIMAL EXPOSURE OF ANTIFUNGAL DRUGS IN CRITICALLY ILL PATIENTS

1. Referentiewaarden voor therapeutic drug monitoring zijn streefwaarden en dienen derhalve ook als zodanig geïnterpreteerd te worden (dit proefschrift).
2. Ook bij profylactisch gebruik van antimycotica is het doel de schimmel te bestrijden, streefwaarden voor profylaxe zouden dan ook niet moeten verschillen van streefwaarden voor de behandeling van schimmelinfecties (dit proefschrift).
3. De personen waar geneesmiddelen op worden getest lijken nauwelijks op de patiënten die de geneesmiddelen uiteindelijk gebruiken (dit proefschrift).
4. Vaak wordt gedacht dat ernstig verzwakte patiënten beter een lagere dosering antimycotica kunnen krijgen, in de praktijk blijkt dat juist deze patiënten een hogere dosering nodig hebben (dit proefschrift).
5. Laat mij de kracht vinden te veranderen wat ik kan veranderen, de kalmte om te accepteren wat ik niet kan veranderen en de wijsheid om het verschil hier tussen te zien. - *Reinhold Niebuhr* -
6. Als je hoefjes hoort trappelen is de kans groot dat er een paard aan komt, geen zebra.
7. Het is belangrijk om te weten wat je kunt, maar het is minstens zo belangrijk te weten wat je niet kunt.
8. There are two ways of being rich, one is to have all you want, the other is to be satisfied with what you have. - *Jackie French Koller* -
9. Om out of the box te kunnen denken moet je eerst weten waar de box is.
10. Een schip ligt het veiligst in de haven, maar daar is het niet voor gemaakt.
11. Pain is temporary. It may last a minute, or an hour, or a day, or a year, but eventually it will subside and something else will take its place. If I quit, however, it lasts forever. - *Lance Armstrong* -

Kim van der Elst
Groningen, 5 juni 2015